

Certificat de Conformité

Certificat 2164489

Contrat Principal: 246133

Projet: 2164489

Date d'émission: 2009/06/02

Émis à: Divel

450 Avenue Deveau
Louiseville, QC J5V 3B2
Canada
Attention: Louis Lupien

*Les produits énumérés ci-dessous peuvent porter la marque CSA
tel qu'illustré et l'indicateur 'C' et 'US'*



Émis par: Omar Elouadrhiri, ing.

Autorisé par: Helene Vaillancourt,
Operations Manager

PRODUITS

CLASSE 3211 09 - APPAREILLAGE INDUSTRIEL DE COMMANDE – assemblages spéciaux de contrôle industriel (sur commande)

CLASSE 3211 89 - APPAREILLAGE INDUSTRIEL DE COMMANDE – assemblages spéciaux de contrôle industriel (sur commande) – Certifié selon les normes des États-Unis

Ensemble de commande spécial industriel, 600V ca max., 1- ou 3ph, 60Hz, 600A max à l'entrée; sortie: 600Vac max., 1- ou 3ph, 60hz, 600A/450hp, sous coffret CSA de type 1, 3, 4 ou 12, comprenant des composants ordinaires fixes certifiés CSA, notamment des disjoncteurs, des interrupteurs, des fusibles, des transformateurs, des contacteurs, des relais, des démarreurs, des automates programmable, les variateurs de vitesses, des minuteriers et d'autres dispositifs auxiliaires.

- Commandes de moteur à tension pleine, 450hp max.



Certificat 2164489

Contrat Principal: 246133

Projet: 2164489

Date d'émission: 2009/06/02

- Commandes de moteur à tension réduite, 450hp max.
- Autre (commande pour automates programmables).
- Commande pour appareils de chauffage 600kW max

EXIGENCES PERTINENTES

CAN/CSA-C22.2 No 14-05 - Appareillage industriel de commande

UL 508A - Industrial Control Panels (1st Edition)